

[version in English follows from page 4]



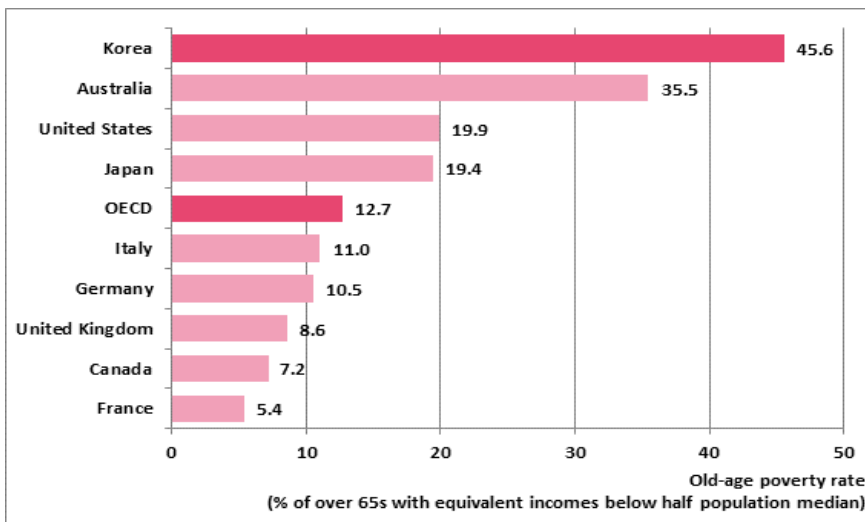
한눈에 보는 연금
Pension at a Glance 2013
OECD 및 G20 지표

한국

- 한국 노령층의 거의 절반은 상대 소득빈곤 상태에 있다. 한국의 노인빈곤율은 OECD 국가 중 가장 높으며 OECD 평균의 4배에 가깝다.
- 한국의 노인부양비는 향후 50년 간 350% 이상 증가해 OECD 국가 중 가장 높은 증가폭을 기록할 것이며, 2062년 경에는 가장 고령화된 사회가 될 것이다.

한국의 유효 노동시장 은퇴연령은 남성 71세, 여성 70세로 OECD 국가 중 각각 멕시코, 칠레에 이어 두 번째로 높다. 공적연금시스템의 역사가 상대적으로 길지 않아 현재 연금지출이 GDP 1% 미만에 불과하지만 향후 50년 동안 GDP의 6% 이상으로 증가할 것으로 예상된다. 그 결과 한국의 현재 노인빈곤율은 OECD 국가 중 가장 높다. 66세와 75세 사이 노인은 전체 인구와 비교할 때 소득이 평균적으로 62.4% 수준으로 OECD 평균 90.1%에 훨씬 못 미친다. 65세 이상 노인빈곤율은 OECD 평균이 12.8%인데 반해 한국은 2000년 대 중반 45%에서 47.2%로 증가해 OECD에서 가장 높다. 이렇게 한국의 노인빈곤 수준이 높은 주된 이유는 공적연금시스템이 1988년에야 도입되었고, 1999년에야 전국민으로 확대되었기 때문이다. 그러므로 노인빈곤은 공적연금시스템이 성숙함에 따라 점차 감소하겠지만 현세대 노인빈곤이 문제가 되고 있다.

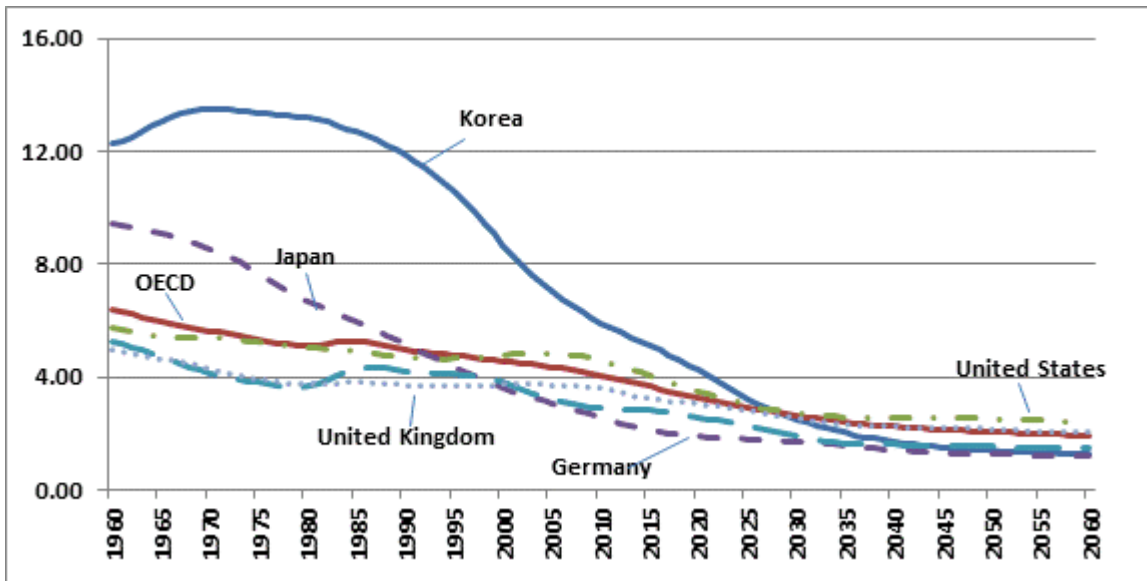
2000년 대 후반 노인소득빈곤율



출처: OECD (2013), Pensions at a Glance 2013

한국은 OECD 국가 중 가장 빠른 속도로 인구 고령화를 겪고 있다. 현재는 65세인구 1명 당 근로연령인구가 5.6명으로 OECD 국가 중 칠레, 멕시코, 터키에 이어 4번째로 젊은 나라이다. 한국의 출산율이 현재 1.32에서 50년 후 1.75로 증가할 것으로 예상되고 있지만 여전히 OECD 국가 중 가장 낮은 수준이다. 한국의 65세 기점 기대수명은 여성 29.5세, 남성 23.8세로 2060-65년에는 일본 다음으로 높을 것으로 예상된다. 또 2062년에는 65세 이상 노인 1명 당 근로연령인구가 1.2명으로 가장 고령화된 OECD 국가가 될 것이다. 이는 한국의 연금 재원조달에 큰 영향을 미칠 것이며, 노동시장 정책도 노령층 근로자 수용을 위해 변화가 필요할 것이다.

노인부양비율



출처: OECD (2013), Pensions at a Glance 2013

주요 지표

		Korea	OECD
총소득대체율	평균소득자 (%)	39.6	54.4
	저소득자 (%)	59.2	71.0
GDP대비 공적연금 지출	% GDP	2.1	7.8
기대수명	출생시	81.3	79.9
	65세 기점	19.5	19.1
65세 이상 인구	근로연령층 대비 비중 (%)	17.9	25.5
평균 소득 (연)	한화 (백만원)	38.5	45.5

주: 대체율(replacement rate)은 개인소득 대비 모든 법정 은퇴소득원으로부터의 연금권한입 (연금의 소득대체율), 2012년 노동시장에 진입하는 정규직 근로자 기준 산정, 저소득자는 평균의 50%을 버는 것으로 추정

출처: OECD (2013), Pensions at a Glance 2013: OECD 및 G20 지표

Notes to editors:



한눈에 보는 연금

OECD 및 G20 지표

2013년 11월 26일 오전 11시 발간(파리시간)

본 보고서는 2012년 연금규정 및 변수들을 바탕으로 OECD 회원국과 G20 국가의 연금지표를 포함하고 있다. 본 보고서는 (i) 개혁의 분배효과; (ii) 미래 은퇴소득의 적정성, 주택의 역할, 금융자산 및 공적으로 제공되는 서비스 등 두 개의 특별한 챕터가 있다.

363pp. ISBN 978-92-64-20392-1

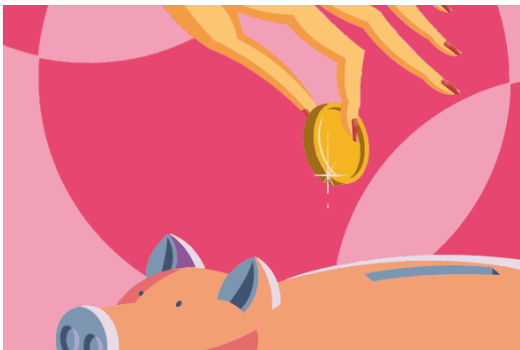
OECD
2 rue André Pascal
Paris 75775 Cedex 16
France

상세정보 문의

OECD media relations	Spencer Wilson	spencer.wilson@oecd.org	+ 33 1 45 24 81 18
OECD Social Policy Division	Andrew Reilly	andrew.reilly@oecd.org	+ 33 1 45 24 82 04

www.oecd.org/pensions/pensionsataglance.htm





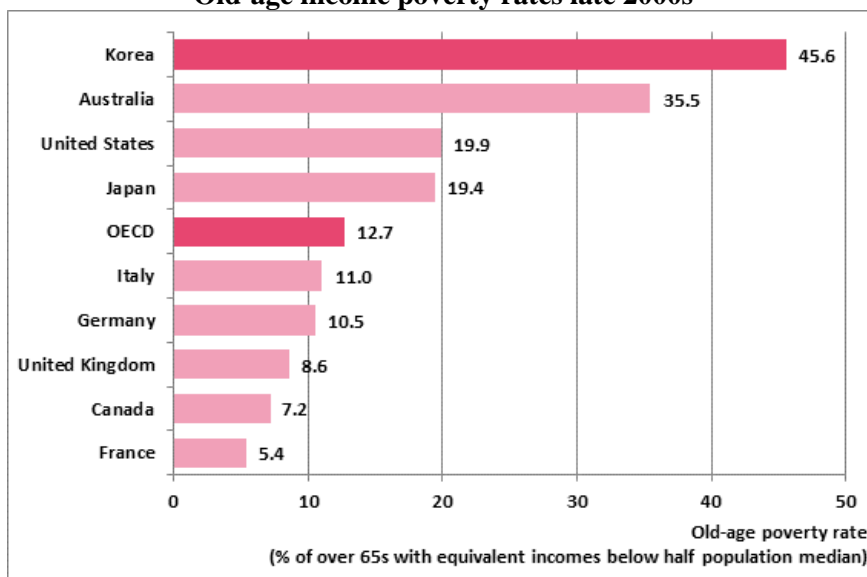
**Pensions at a Glance
2013**
OECD and G20 Indicators

KOREA

- **Nearly half of Korean seniors live in relative income poverty. This is the highest old-age poverty rate in the OECD countries and nearly four times the OECD average.**
- **The old-age dependency ratio in Korea will increase by over 350% in the next 50 years. This is the highest increase among the OECD countries and will leave Korea as the oldest society by 2062.**

The effective labour market exit age in Korea is the second highest in the OECD for both men, at 71 years, and women at 70 years, behind Mexico and Chile respectively. With a relatively immature public pension system it is not surprising that current spending accounts for less than 1% of GDP, but this is projected to increase to over 6% over the next 50 years. Consequently old age poverty in Korea is the highest in OECD countries. People aged between 66 and 75 in Korea have, on average, an income equivalent to 62.4% of that of the total population. This is well below the OECD average of 90.1%. The elderly poverty rate in Korea is by far the highest in the OECD at 47.2% for those aged 65 and over, compared to the OECD average of 12.8%. Old-age poverty has increased in Korea from about 45% in the mid-2000s. The high levels of old-age poverty are largely due to the fact that the public pension system was only introduced in 1988 and available to all only from 1999. Poverty among the elderly should therefore decline over time when the pension system matures; but current poverty rates are a concern.

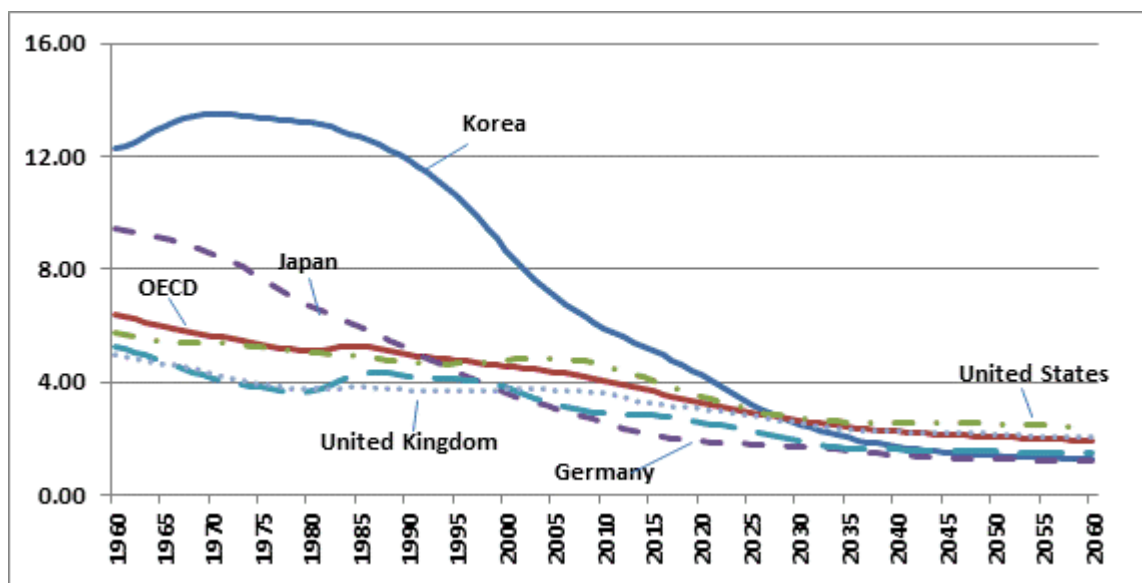
Old-age income poverty rates late 2000s



Source: OECD (2013), Pensions at a Glance 2013

The population in Korea is ageing faster than in any other OECD country. Korea is currently the fourth youngest country in the OECD with 5.6 of working age for every person aged 65 or over; only Chile, Mexico and Turkey have younger populations. Although fertility rates are predicted to increase in Korea from 1.32 currently to 1.75 in 50 years, the levels will still be amongst the lowest amongst all OECD countries. Life expectancy estimates at age 65 in Korea will be second only to Japan by 2060-65 at 29.5 years for women and 23.8 years for men. Korea will be the oldest OECD society by 2062 with only 1.2 people of working age for every person aged 65 or more. This will have major implications for the future financing of pensions in Korea and labour market policies will need to change to accommodate older workers.

Old-age support ratio



Source: OECD (2013), Pensions at a Glance 2013

Key indicators

		Korea	OECD
Gross replacement rate	Average earner (%)	39.6	54.4
	Low earner (%)	59.2	71.0
Public spending on pensions	% GDP	2.1	7.8
Life expectancy	At birth	81.3	79.9
	At age 65	19.5	19.1
Population aged 65 and over	% of working-age population	17.9	25.5
Average earnings	KRW (million)	38.50	45.49

Note: replacement rate is pension entitlement from all mandatory sources of retirement income relative to individual earnings. Calculations for a full-career worker entering the labour market in 2012. Low earner is assumed to earn 50% of the average. Source: OECD (2013), Pensions at a Glance 2013: OECD and G20 Indicators.

Notes to editors:



***Pensions at a Glance 2013:
OECD and G20 Indicators***

Published 11.00am Paris time on 26 November 2013

The report includes pension indicators for the OECD member countries and G20 economies with 2012 pension rules and parameters. There are two special chapters on (i) distributional impact of reforms; (ii) future retirement income adequacy, the role of housing, financial wealth and publicly provided services.

363pp. ISBN 978-92-64-20392-1

OECD
2 rue André Pascal
Paris 75775 Cedex 16
France

For further information, please contact

OECD media relations	Spencer Wilson	spencer.wilson@oecd.org	+ 33 1 45 24 81 18
OECD Social Policy Division	Andrew Reilly	andrew.reilly@oecd.org	+ 33 1 45 24 82 04

www.oecd.org/pensions/pensionsataglance.htm

